

《桥牌超级打法100例》

[英] Denis Priest 著

王俊人 编译

方保伟 校

上海科学技术文献出版社

Problems in Play
— First Book of Bridge problems —
Denis Priest

《桥牌超级打法 100 例》

[英] Denis Priest 著

王俊人 编译

方保伟 校

*

上海科学技术文献出版社出版发行

(上海市武康路 2 号)

新华书店 经销

昆山亭林印刷厂印刷

*

开本 787×1092 1/32 印张 5 字数 123,000

1989 年 4 月第 1 版 1989 年 4 月第 1 次印刷

印数 1—3,600

ISBN 7-80513-291-7/G·38

定 价：3.15 元

编译者前言

桥牌是一项高级智力竞赛游戏，至今已有三百余年历史，目前在全世界各地大约有一亿人热衷于该项活动。

自八十年代末，桥牌在我国各地得到了蓬勃发展，除有各种各样的比赛外，而且我国的桥牌界人士还翻译出版了不少桥牌书籍，对我国桥牌水平的提高起到了巨大的推动作用。但遗憾的是这些书籍中，有关定约者打法的单明手习题书籍，还极为少见。

其实国外有关定约者打法的单明手习题书籍，实在为数不少。笔者拜读之后，陋见其中最佳者当推原籍英国后移居澳大利亚的丹尼斯·柏里斯脱所著的“桥牌超级打法 100例”(PROBLEMS IN PLAY)一书。盖因该书有如下特点：一、本书对千变万化的桥牌之道，进行了详尽的论述，比如安全打法、飞张打法、缓拿打法、投入打法、剥牌打法，乃至最高级的紧逼打法等，都根据具体牌例作了具体分析，并有很多不拘一格的打法，使读者能有快速收效的作用。二、本书的牌例都为精心设计之作，极具新意，其中一部份更源于国际桥牌大赛实战，内容既具新意又极实用。因此，笔者认为本书的牌例对于已达高深程度的桥坛高手，不会由于显得肤浅而趣味索然，对那些入门不久的初学者，也不致因为过于深奥而敬而远之。笔者深信通过对本书中牌例的研读和领悟，必将有助于桥牌水平的提高。

本书作者柏氏原为英国著名桥牌手，曾与英国名将阿顿·曼莱里斯、约翰·柯林斯、诺曼·斯夸尔搭档。一九六一年移居澳大利亚，与世界桥牌联合会的缔造者之一米克·沙利文合

作，潜心于桥艺理论研究，擅长对各种牌局作详尽剖析和设计，是一位杰出的桥艺分析家。正如柏氏在本书序言中所述，本书的目的是使读者学会在实战中如何正确地思考问题，熟练地使用各种不同的做庄打法，并通过本书得到新的启示，以使读者避免犯这样或那样的错误。笔者谨此希望我国读者能从此书中得益非浅。

本书称为编译，是因为中文本并非据原文直译，而是考虑到我国读者的习惯和学习自修方便，除对原书的叙述方法有所改变外，内容也作了增删。其中如因改变而造成错误，概由笔者负责。

最后，谨向本书作者丹尼斯·柏里斯脱致以衷心的感谢。

王俊人
一九八七年十二月

目 录

编译者前言

第一章 将牌技法	(1)
第二章 将吃和胜利	(31)
第三章 战术、计谋及技巧	(63)
第四章 无将定约打法	(108)

第一章 将牌技法

1. 问题

♠ J 5 3
♥ 9
♦ 9 6 4 3
♣ A 8 7 3 2
北

南
♠ A K Q 10 8 7
♥ 6 5 3 2
♦ —
♣ 9 5 4

南家主打 4 ♠ 定约。西家首攻 ♦ A，东家和西家都曾经叫过红心和方块。问南家如何完成 4 ♠ 定约？

提示：将吃和树立长套赢张的打法是定约者常用的两种极为有效的武器。而要用好这两种武器，关键在于定约者在打出第一张牌前就应制定出一个全面的计划。

答案：

北	◆ J 5 3 ♡ 9 ◇ 9 6 4 3 ♣ A 8 7 3 2
西	◆ 6 4 ♡ A Q 8 7 4 ◇ A K 8 5 ♣ J 6
东	◆ 9 2 ♡ K J 10 ◇ Q J 10 7 2 ♣ K Q 10

南

◆ A K Q 10 8 7 ♡ 6 5 3 2 ◇ — ♣ 9 5 4

西家首攻 ◇ A 使定约者有可能做成 4 ♠，问题在于南家如何抓住时机。现在南家有二种打牌路线，具体如下：

一、用黑桃将吃 ◇ A 后，立即送一张小红心，希望用明手将牌将吃手中的红心输张。但防守方会转攻将牌，此时南家如再欲树立草花长套而先送一张小草花，防守方会出红心逼迫明手将吃，南家再打 ♠ A、小草花，防守方再出红心逼掉明手最后一张将牌，而使定约宕一墩。看来这种办法不行。

二、正确的打法是：希望防守方草花分配为 3—2 及将牌分配为 2—2。南家用黑桃将吃 ◇ A 后，应马上送一张小草花，此时防守方已无计可施，无论回打什么牌，只要草花及将牌分配如上所述，定约者要么能用明手将牌将吃光手中的红心输张；要么能树立明手草花长套，来垫掉手中红心输张，从而完成定约。

2. 问题：

♠ A 8 6 5 3

♥ J 5 4

♦ 3 2

♣ A Q 4

北

南

♠ 7

♥ K Q 10 9 8 7

♦ 9 5 4

♣ K 6 3

南家主打 4 ♥ 定约。西家首攻 ♦ K，接着转攻 ♥ 2，明手出 ♥ 4，东家出 ♥ 3。问南家如何完成 4 ♥ 定约？

提示：足智多谋的防守者往往会在防守中将定约者逼入险境。问题在于定约者是否能作好几手准备，随机应变以击破对方的防守完成定约。

答案：

♠ A 8 6 5 3

♥ J 5 4

♦ 3 2

♣ A Q 4

北

♠ K J 9 2

♥ 2

♦ K Q 7 6 西

♣ J 9 7 5

♠ Q 10 4

♥ A 6 3

♦ A J 10 8

♣ 10 8 2

南

♠ 7

♥ K Q 10 9 8 7

♦ 9 5 4

♣ K 6 3

防守方及时地转出红心已将定约者逼入险境。当然如果将牌分配为 2—2 时定约的完成无问题。但如果将牌分配为 3—1，

明手将吃手中的方块输张已无可能。此时南家应采用将吃和树立长套赢张相结合的方法。正确的打法是：手中 \heartsuit 7 吃住后，希望防守方的黑桃分配为4—3。因此马上出 \spadesuit 7，明手 \spadesuit A，再回出 \spadesuit 3，手中 \heartsuit 8 将吃；再送出小方块。此时防守方只能再回出将牌，将牌为2—2时无问题，若将牌为3—1时，明手将牌 J 是进手，再出黑桃树立明手长套赢墩，从而完成定约。

3. 问题：

\spadesuit 6 5 3 2
 \heartsuit K 3 6 5
 \diamondsuit K 6 3
 \clubsuit A K
北

南
 \spadesuit 8 4
 \heartsuit Q 9 7 4 3 2
 \diamondsuit A 5
 \clubsuit 8 7 6

南家主打 4 \heartsuit 定约。西家首攻 \spadesuit K，东家出 \spadesuit J；西家继续出 \spadesuit Q，东家用 \spadesuit A 盖吃；并回出 \spadesuit 9，南家用小将牌将吃，西出 \spadesuit 7。问南家如何完成 4 \heartsuit 定约？

提示：像一个老练的侦察员利用已知的线索通过推理来侦破案件一样，一个聪明伶俐的定约者也应从防守者的出牌中找出一些蛛丝马迹作为出牌的依据。本题在于考验定约者如何巧妙地处理将牌，以防止防守方的将牌升级。

答案：

♠ 6 5 3 2	♦ K 8 6 5	♣ A K	北
♥ K Q 7	♠ A J 10 9	♥ A	
♦ J 10	东	♦ J 10 9 2	
♦ Q 8 7 4 西	♣ 10 4 3 2		
♣ Q J 9 5			
		南	
♠ 8 4			
♥ Q 9 7 4 3 2			
♦ A 5			
♣ 8 7 6			

黑桃已输两墩，其它旁套无输张。防守方将牌分配为3—0，定约必然宕一墩。看来问题在于如何防止在防守方的将牌分配为2—1的情况下，出现将牌输两墩的可能性。要防止这一可能性，关键在于要判断究竟是东家还是西家持有四张黑桃。现在先分析一下防守方的出牌过程：西家首攻♠ K，东家出♦ J；西家继续出♦ Q，东家用♦ A 盖吃，再回出♦ 9。如果东家没有持有♦ 10，东家何以知道南家一定无♦ 10呢？因此可以判断东家持有四张黑桃。所以正确的打法是：手中用小红心将吃防守方的♦ 9后，出一张小方块或小草花让明手进手，从明手打一张小红心。这样只要防守方将牌分配为2—1时，完成定约将无问题。

4. 问题：

♠ A K 5 3
♥ K
♦ A J 10 3
♣ Q 10 8 3
北

南
♠ Q J
♥ A Q J 10 9 8 5
♦ Q 5 4
♣ J

南家主打 6 ♥ 定约。西家首攻 ♠ A，东家打出 ♣ 2，表示不欢迎；西家转攻 ♦ 6。问南家如何完成 6 ♥ 定约？

提示：一个定约往往有多种不同的打法，而一个细心的定约者应找出并确定一条最有效的、机会最多的打牌路线来完成定约。

答案：

♠ A K 5 3
♥ K
♦ A J 10 3
♣ Q 10 8 3
北

♠ 9 6 4 ♠ 10 8 7 2
♥ 4 3 2 ♥ 7 6
♦ 6 2 东 ♦ K 9 8 7
♣ A K 9 6 5 ♣ 7 4 2

南
♠ Q J
♥ A Q J 10 9 8 5
♦ Q 5 4
♣ J

现在定约者有多种打牌路线：

一、最简单的一种，明手放小方块，希望飞张成功，机会为50%。

二、明手用 $\diamond A$ 吃住，出小黑桃，手中 $\spadesuit Q$ 、 $\spadesuit J$ ，连拔二墩，然后出小红心，明手用 $\heartsuit K$ 进手，连拔 $\spadesuit A$ 、 $\spadesuit K$ ，希望防守方中有一方同时持有四张以上黑桃和红心，以垫掉手中的方块。

三、明手用 $\diamond A$ 吃住后，出 $\spadesuit Q$ 希望东家持有 $\spadesuit K$ ，树立一墩草花赢墩。

四、最正确的打法是：明手用 $\diamond A$ 吃住，出小草花，手中用 $\heartsuit 8$ 将吃；再出 $\heartsuit 5$ ，明手 $\heartsuit K$ 吃住，再出小草花，手中用 $\heartsuit 9$ 将吃。如果 $\spadesuit K$ 跌落定约无问题；如果 $\spadesuit K$ 不跌落，则吊光所有将牌，这样防守方中任何一方持有 $\diamond K$ 和四张以上黑桃将受紧逼；西家如果持有 $\spadesuit K$ 和四张以上黑桃也将受紧逼。两种情况下，定约都将无问题。

5. 问题：

$\spadesuit J 8 6 5$
 $\heartsuit A Q$
 $\diamond A Q 7 6$
 $\clubsuit 9 8 6$
北

南
 $\spadesuit A 4 3$
 $\heartsuit K 7$
 $\diamond K 3$
 $\clubsuit K Q J 7 5 4$

南家主打5 \spadesuit 定约。西家首攻 $\spadesuit 2$ ，明手出 $\spadesuit 5$ ，东家出 $\spadesuit 9$ 。问南家如何完成5 \spadesuit 定约？

提示：要切断防守方的牌路，最普通的办法是利用缓拿来隔断防守方之间的交通。而采用釜底抽薪的战术，即把防守方

藉以沟通牌路的花色事先出去，也是一种常用的方法。

答案：

♠ J 8 6 5	♦ A Q	♥ A Q	♣ 9 8 6
北			
♠ K 7 2	♦ Q 10 9	♥ J 9 8 6 5	♣ 3
♥ 10 4 3 2	西	东	♦ 10 8 5 2
♦ J 9 4			
♣ A 10 2			
南			
♠ A 4 3	♦ K 7	♥ K 7	♣ K 3
♦ K 3			
♣ K Q J 7 5 4			

手中用♠ A 吃住，以防止西家的♠ 2 首攻是单张。接着正确的打法是：连拔三墩方块，如第三墩方块防守方没有将吃，再出第四张方块。现在可能有两种情况：

一、东家只有三张方块，手中小将牌将吃，然后用红心让明手进手出小草花吊将牌，只有西家持有四张将牌情况下，定约才会宕一下。

二、东家有四张方块，定约者有下列选择：如果判断西家黑桃是单张，草花是单张10或者双张10，南家必须用♣ J 将吃，然后用红心让明手进手吊将牌；如果判断西家持有三张以上黑桃，南家可垫掉一张黑桃，东家再回出黑桃，手中小将牌将吃，然后让明手进手，从明手处吊将牌。

定约者连出四轮方块的目的是要切断对方的桥路，防止西家持有将牌A 10 × 和三张方块情况下，防守方将牌有升级的可能性。

6. 问题：

♠ K 3
♥ A K J 10 3 2
♦ 7 6
♣ Q J 2
北

南
♠ J 6 5 2
♥ 6 5
♦ A K
♣ A K 6 5 3

南家主打 6 ♠ 定约。西家首攻 ♦ 4，明手出 ♣ 2，东家出 ♣ 8，南家用 ♠ K 吃出。问南家如何完成 6 ♠ 定约？

提示：“条条大路通罗马”，重要的是如何选择一条成功率最高的打牌路线。

答案：

♠ K 3
♥ A K J 10 3 2
♦ 7 6
♣ Q J 2
北
♠ Q 9 7 4 ♠ A 10 8
♥ 8 7 东 ♥ Q 9 4
♦ J 9 8 3 2 西 东 ♦ Q 10 5 4
♣ 7 4 ♣ 10 9 8

南
♠ J 6 5 2
♥ 6 5
♦ A K
♣ A K 6 5 3

定约者有多种打牌路线，具体如下：

一、吊光防守方的将牌，飞西家 ♥ Q。机会为 50%。

二、吊光防守方的将牌，连拔 \heartsuit A、K，希望跌落 \heartsuit Q，或者在打第三轮时，将 \heartsuit Q将吃掉，再希望明手的 \clubsuit K是进手，兑现红心赢墩，机会是三分之二。

三、最正确的打法是：手中用 \clubsuit K吃住后，再出小将牌至明手，如果发现将牌分配为4-1，则吊光防守方将牌，然后飞西家 \heartsuit Q；如果发现将牌分配为3-2，先连拔 \heartsuit A、K，希望跌落 \heartsuit Q，或者在打第三轮红心时，将 \heartsuit Q将吃下来，再用明手 \clubsuit Q作为进手，兑现红心赢张。此种打法的机会为四分之三。

7. 问题：

♠ J 9 8 6
♥ Q 7 6 5
♦ A 3
♣ 6 4 2
北

南
♠ 10 7 5 4
♥ A K J
♦ 6 5
♣ A K 5 3

南家主打3♦定约。西家首攻♦K。问南家如何完成3♦定约？

提示：本题的成功取决于定约者能否掌握牌张分配的概率，并能具体应用。

答案：

♠ J 9 8 6	
♥ Q 7 6 5	
♦ A 3	
♣ 6 4 2	
	北
♦ A Q	♠ K 3 2
♥ 9 8 3	东 ♥ 10 4 2
♦ K Q 10 7	♦ J 9 8 4 2
♣ Q J 9 7	♣ 10 8
	南
♠ 10 7 5 4	
♥ A K J	
♦ 6 5	
♣ A K 5 3	

定约者共有五个失张：三墩将牌、一墩方块和一墩草花。
现有二种打法可能将五个失张变为四个失张。

一、明手用♦ A 吃住，连拔三墩红心希望防守方红心分配为3-3。再从明手打第四张红心，手中垫去方块失张。

二、明手♦ A 缓拿，第二张方块再吃住。然后连拔二墩草花，再连拔二或三墩红心，而后吊将牌，希望防守方将牌阻塞，不能兑现草花赢墩，并让定约者有一方垫牌一方将吃的机会。

从概率计算的结果表明，前者的机会比后者略多一些。红心分配3-3概率为三分之一，黑桃分配3-2概率为三分之二，黑桃双张且都为大牌的概率为三分之一，总计概率大约比百分之七略少些。

后一种打法的成功，要求一方持有黑桃双张且都为大牌，并同时还需持有双张草花，还要求正确判断出防守方的红心分配究竟是4-2还是3-3，总计概率大约只有百分之一左右。

8. 问题：

♠ K 9 8 7 6 5 4 2

♥ —

♦ 5 4 3 2

♣ A

北

南

♠ —

♥ K 3 2

♦ A 8 7 6

♣ K Q J 9 3 2

南家主打 5 ♦ 定约，西家作惩罚性加倍。叫牌过程中西家曾先开叫 1 ♥，并曾加倍北家的 4 ♠ 定约。西家首攻 ♦ K，东家出 ♦ 9，南家缓拿；西家继续出 ♦ Q，东家出 ♦ 10，南家此时用 ♦ A 吃住。问南家如何完成被加倍的 5 ♦ 定约？

提示：俗话说：“弦外有音”，记住防守方在叫牌过程中所提供的信息，对定约者决定打牌路线是至关重要的。

答案：

♠ K 9 8 7 6 5 4 2

♥ /

♦ 5 4 3 2

♣ A

北

♠ A Q J

♥ A 9 8 7 2 西

♦ K Q J

♣ 8 5

♠ 10 3

东 ♥ Q J 10 6 4

♦ 10 9

♣ 10 7 6 4

南

♠ —

♥ K 5 3

♦ A 8 7 6

♣ K Q J 9 3 2